

# Programma van Inhoud en Toetsing PIT

Vak: Biologie Pit:2		Klas: 1MH	
Algemene informatie	Wat moet je kennen	Wat moet je kunnen	Toetsing
<p>Lesperiode: nov / dec /jan</p> <p>Aantal lessen per week: 2</p> <p>Methode: Biologie voor jou 1a</p> <p>Hoofdstuk 2: Planten</p> <p>Extra materiaal: werkboek + snelhechter</p> <p>Extra websites:  <a href="http://www.biologiepagina.nl/Brugklasnieuw/Biologie/inleiding.htm">http://www.biologiepagina.nl/Brugklasnieuw/Biologie/inleiding.htm</a></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>De levenscyclus van een plant</b></li> <li>• <b>Wortels</b></li> <li>• <b>Stengels</b></li> <li>• <b>Bladeren</b></li> <li>• <b>Eetbare, wortelstelsel, stengel en bladeren</b></li> <li>• <b>Een experiment ontwerpen</b></li> <li>• <b>→ Verrijking Jaarringen</b></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• leren hoe je een proef moet uitvoeren.</li> <li>• leren hoe je een verslag moet maken.</li> <li>• samenvatting maken</li> </ul>	<p><b>SO. Bas. 1t/m 4</b> <b>Weging: 2x</b></p> <p><b>Rep. Bas. 1t/m 6 + jaarringen (verrijkingstof 2)</b> <b>Weging: 4x</b> <b>Herkansbaar: ja</b></p> <p><b>P.O Tuinkers experiment</b> <b>Weging: 2x (herkansbaar)</b> <b>ELO inleveren</b> <b>In word / pdf</b></p> <p><b>Samenvattingen(l eervaardigheid, termenlijst + schrift controle)</b> <b>Weging: 1X</b></p>